

TEHNOGUMA

OPĆI KATALOG





• TEHNIČKA GUMA GUMA U ROLI (PLOČI)

Materijal sa širokom upotrebom u industriji. Ovisno o sastavu odlikuje se: otpornošću na vodu, vremenske utjecaje, temperaturu, ozon, kiseline, lužine, otapala, mineralna i druga ulja, naftu i naftne derivate.

U ponudi:

- SBR
- NR
- NBR
- EPDM
- CR
- SILIKON

Isporka:
ploče i role

Dejlna materijala:
1-50 mm

Opcije isporuke:
- bez platna ili armirana platnom
- površina glatka ili sa tekstilnim otiskom



• GUMENI ELEKTROIZOLACIONI TEPISI

U ponudi su gumeni elektroizolacioni tepisi debljine 3,4 i 5 mm. Upotrebljavaju se kao podne obloge i staze u elektro centralama, el. kabinama, ispod elektro-ormara, trafo stanicama i na svim drugim mjestima gdje postoji opasnost od udara električne struje.

Otpornost na napon:

- 35 KV
- 50 KV

Opcija:

- glatka
- sa rebrastim otiskom

Dimenzija role:

- 1.000 x 10.000 mm
- 1.200 x 10.000 mm



• PROFILI OD TVRDE I PJENASTE GUME

Iz našeg proizvodnog programa u ponudi je širok spektar gumenih profila kod kojih je mogućnost izrade u odnosu na oblik, dimenziju, tvrdoću i sastav materijala praktički gotovo neograničena. Imaju široku primjenu u automobilskoj, ali i u svim drugim granama industrije i građevinarstva.

U ponudi:

- SBR
- EPDM
- NBR
- CR
- SILIKON

Isporka:
Pakiranja: 10-200 m

Opcije isporuke:
- profili od tvrde gume
- pjenasti gumeni profili



• GUMENOTEHNIČKA ROBA

Iz našeg proizvodnog programa nudimo širok spektar artikala na bazi gume različitog sirovinskog sastava, namijenjenih upotrebi u industriji i građevinarstvu. Mogućnost izrade u odnosu na oblik, dimenzije, tvrdoću i sastav sirovine je praktički gotovo neograničena. U procesu proizvodnje upotrebljavamo tehnološki napredne visokokvalitetne materijale koji jamče visoku kvalitetu proizvoda te njegovu funkcionalnost i trajnost i u vrlo zahtjevnim radnim uvjetima.

Prema sirovinskom sastavu nudimo artikle od:

- SBR
- NBR
- CR
- EPDM
- NR
- SILIKON



• GUMIRANO PLUTO

Srednje stišljiv brtveni materijal od prirodnog pluta gumiranog sintetskom gumom. Posjeduje dobru otpornost na tekuća goriva, ulja, masnoće, plinove, vodu i sl. Vrlo pogodan za upotrebu kod brtvljenja u automobilskoj i petrokemijskoj industriji.



• GUMENE TRANSPORTNE I ELEVATORSKE TRAKE

Namijenjene su transportu velikih količina rastresitog materijala. Primjenjuju se u svim granama industrije, a posebno u industriji građevinskog materijala, poljoprivredi, rudarstvu itd. Odlikuju se velikom zateznom čvrstoćom, fleksibilnošću te otpornošću na atmosferske utjecaje. Za kosi i vertikalni transport materijala (silosi, mlinovi itd.) u ponudi su elevatorske trake sa metalnim ili PVC koficama.

U ponudi:

- standard (sa poliesterskim platnom)
- uljnootporne
- tip extra (sa čeličnim kordom ili sajlama)
- samougasive
- sa rebrima

Zatezna čvrstoća:

EP 250/2, EP 400/3 i EP 630/4; 1000/4; 1250/5 itd..

Isporuka: u dužinama prema potrebi kupca, max. pakiranje 300 m

Standardna širina trake:

400 mm; 500 mm; 600 mm; 650 mm; 800 mm; 1000 mm; 1200 mm... do 2000 mm



• VALJCI

Valjci se odlikuju sigurnim pogonom, malim otporom u radu, dugim vijekom trajanja i visokim stupnjem iskorištenja. Namijenjeni su ugradbi na transportere s trakom, teške kotrljače i slične sustave transporta.

U ponudi:

- OSNOVNI VALJCI
- POVRATNI VALJCI
- AMORTIZACIONI VALJCI



• PVC TRANSPORTNE TRAKE

Transportne trake sa vrlo širokim područjem upotrebe u gotovo svim granama industrije, posebno u prehrambenoj i farmaceutskoj industriji. Koriste se za transport komadnih i rastresitih materijala po limu ili valjcima, kako u horizontalnom tako i u kosom transportu.

Isporuka:

- dužine prema zahtjevu kupca
- beskonačno spojene



• POGONSKO REMENJE

Ekonomično, tiho i pouzdano pogonsko remenje, koje zadovoljava sve standarde za automobilsku i industrijsku upotrebu. Omogućava precizno, jednakomjerno i tiho prenošenje srednjih do vrlo velikih snaga među remenicama i u razmjerno malom prostoru.

U ponudi:

- klinasto
- varijatorsko
- zupčasto
- extremultus-plosnato
- termospojivo (PU) remenje

Isporuka:

Komad, set



• GUMENE I PVC CIJEVI

U ponudi su fleksibilne cijevi na bazi gume, PVC-a i poliuretana sa vrlo širokim područjem primjene u industriji, poljoprivredi, prometu i domaćinstvima. Koristi se za transport različitih medija. Isporučujemo ih i u usisno-potisnoj varijanti.

U ponudi su cijevi za:

- | | | |
|---------------------|---------------------------|---------------------------------|
| - vodu | - plin | - beton i žbuku |
| - zrak | - naftu i naftne derivate | - dim |
| - toplu vodu i paru | - kiseline i lužine | - zrnate i prašnaste materijale |
| - pjeskarenje | - kemikalije | |

Radni tlak 6-40 bara

Pakiranja:

bunt 40, 50, 100 m



• BRTVENE PLOČE (PARAIT – TESNIT / KLINGERIT)

Kvalitetan brtveni materijal na bazi staklenih vlakana i kaučuka, nekad poznat po trgovačkom nazivu Tesnit ili Klingerit. Otporan je na vodu, paru i inertne plinove, poboljšane verzije i na goriva, ulja i kemikalije.

Ponuda:

- Temafast (voda, para, inertni plinovi)
- Temasil (uljootporni materijal)
- TG-M (Armirani temasil za visoke tlakove)

Isporuka:

Ploče:
1500 x 1500 mm

Debljina:
0,5 – 5 mm



• BRTVENI ELEMENTI

Program baziran na proizvodnji brtvenih elemenata za industriju i široku potrošnju. U ponudi su brtve proizvedene od gume, paraita, gumiranog pluta, PTFE-a i drugih materijala prema zahtjevu kupca. Mogućnost izrade u odnosu na oblik i dimenziju je praktički neograničena.

Iz ponude izdvajamo brtve za:

- prirubnice
- pumpe
- sanitarne elemente
- vodomjere
- plinomjere
- ind. ventile
- kotlovske brtve
- brtve za cisterne itd.

Pakiranja:

Za standardne dimenzije: 10-100 kom
Za brtve po narudžbi: prema dogovoru



• VATROOTPORNE BA PLOČE

Izvrstan termoizolator, koristi se kao jedina prava zamjena za azbestne ploče. Proizvedene su na bazi keramičkih vlakana. Lako se obrađuju, režu i buše.

Prema otpornosti na temperature dostupne su u verziji:

- 850°C
- 1000°C
- 1200°C

Isporuka:

Ploče:
1000 x 1000 mm
1200x1200 mm

Debljina:
2 – 12 mm



• STAKLENA I KERAMIČKA PLATNA

Industrijska platna proizvedena na bazi staklenih vlakana dobrih termičkih i elektroizolirajućih karakteristika. Zbog svojih osobina koriste se kod izrade izolacijskih elemenata.

Isporuka:

Role širine 1000 mm
Trake širine 30, 50 ili 100 mm.



• BRTVENE PLETENICE

Imaju vrlo široku upotrebu kod industrijskog brtvljenja. Otporne su na temperaturu, tlak i utjecaje agresivnih medija.

Ponuda:

Pletenice za statičko brtvljenje:
Staklene pletenice i platna
Keramičke pletenice

Pletenice za dinamičko brtvljenje (pumpe)
Grafitne pletenice
Teflonske pletenice
Pamučne lojne pletenice

Isporuka:

Pakiranje: 2-15 kg

Dimenzije 4x4 do 40x40 mm

Ovisno o potrebi mogu biti impregnirane grafitom, silikonom, parafinskim ili drugim uljima.



• PTFE (TEFLON)

Polytetra fluorethylen, prema proizvođaču DU POINT poznat kao TEFLON. Odlikuje se dobrim mehaničkim osobinama, niskim koeficijentom trenja, izuzetno visokom kemijskom otpornošću, otpornošću na temperature, starenje i sl.

Isporuka:

Štapovi

Dužina 1000 mm
Promjer: 5 - 400 mm

Ploče

Dimenzije: 500x2000 i
1000x2000 mm.
Debljina: 2 -60 mm

Boja: mliječno bijela



• POLIAMID (SIPAS)

Tehnička plastika sa izvrsnom otpornošću na udarna opterećenja i habanje. Primjenjuje se izradu zupčanika, kotrljača, vijčanih elemenata i sl.

Isporučujemo ih u kvaliteti:

- PA-6 natural
- PA6+MoS2

- PA6.6

- POM-C

- PET

(Prema narudžbi kupca i u drugim kvalitetama).

Isporuka:

Štapovi

Dužina 1000 mm
Promjer: 10 - 300 mm

Ploče

Dimenzije: 500x2000 i
1000 x 2000 mm.

Debljina: 1 - 100 mm

Boja: natur



• PTFE PLATNA (FOLIJE) - FORTIGLAS

PTFE folija armirana staklenim vlaknima. Zbog osobina visoke otpornosti na većinu kemikalija i temperaturu, ima vrlo široku primjenu u prehrambenoj, farmaceutskoj, kemijskoj, ali i u drugim granama industrije.

Isporuka:

Role

Širina: 1000 mm,
Debljine od 0.074 - 0.310 mm

Dostupan u običnoj i samoljepljivoj varijanti.



• TEHNIČKI FILC

Materijal na bazi prešanih vunjenih vlakana, a kod nekih materijala i sa manjim udjelom pamuka. Isporučuje se najčešće u verziji gustoće materijala od 300 - 350 g/cm³. Upotrebljava se za izradu brtvi i tehničkih artikala u industriji.

Isporuka:

Role

Širine 2000 mm
Debljina 1- 40 mm

Boja: bijela ili siva



• FILTERI ZA INDUSTRIJSKO OTPRAŠIVANJE

Materijal na bazi netkanih poliesterskih vlakana (DIN 24185 /EN779). Ima široku upotrebu kod filtracije zraka klima uređaja, lakirnica, računskih centara, te otprašivanja i filtriranja u industriji. Ovisno o primjeni dostupan u nekoliko različitih kvaliteta

Pakiranje:

Rola

Širine 2000 mm

Ploče

dimenzija prema zahtjevu kupca



• **USLUGE REZANJA**

- Lasersko rezanje
- CNC rezanje
- Rezanje vodenim mlazom (Waterjet)



• **SPAJANJE TRANSPORTNIH TRAKA**

- Lijepljenjem na hladno
- Termičkim spajanjem
- Kopčama

• **PRODAJA I UGRADNJA PODNIH OBLOGA**

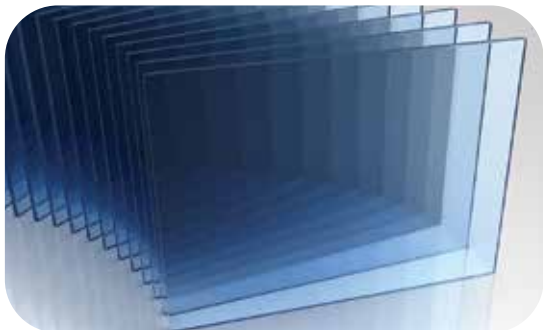
- PVC podne obloge
- Linoleum
- Gumene podne obloge
- Otirači
- Laminat
- Parket
- Epoksidni podovi



• **IZRADA PROIZVODA OD AKRILA (PLEKSIGLASA)**

- HORECO PROIZVODI
- UREDSKI PROGRAM
- PROMO PRIZVODI
- GIFT I DEKORATIVNI PROIZVODI





• AKRILNE PLOČE – PLEKSIGLAS

Odlikuju se odličnom propusnošću svjetlosti, malom težinom i mogućnošću jednostavne obrade. Imaju vrlo široku primjenu u industriji i građevinarstvu, naročito za izradu svjetlosnih kupola, nadstrešnica, ograda i mnogih drugih dekorativnih elemenata. Gotovo nezamjenjiv materijal u izradi reklamnih natpisa i panoa.

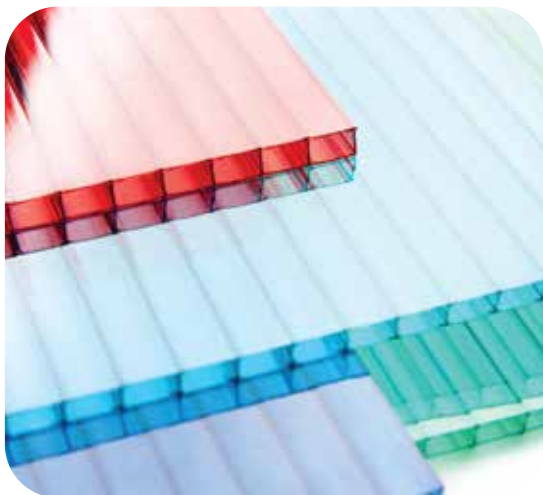
Isporuka:

Ploče dimenzija:
2050 x 3050 mm

Debljina: 2 – 30 mm

Boja:

Osim transparentne, dostupan i u drugim bojama.



• POLIKARBONATNE PLOČE (Lexan)

Polikarbonat je poznat po vrlo velikoj otpornosti na udarce, izvrsnoj optičkoj prozirnosti i izuzetnim protupožarnim svojstvima. Ta jedinstvena svojstva, uz pojačanu UV zaštitu i izolacijsku višeslojnu izvedbu, čine Marlon ST Longlife idealnim za prekrivanje različitih površina u domaćinstvima, sportskim, rekreacijskim i industrijskim objektima.

Primjena:

Staklenici
Zakrivljeni krovni svjetlarnici
Industrijski krovni svjetlarnici
Sekundarno prekrivanje
Zimski vrtovi
Natrivene pješačke staze

Natrivene bazeni
Unutarnje pregrade
Pregradni zidovi

Prednosti proizvoda:

Ušteda energije
Propusnost svjetla
10 godina jamstva
Dugi vijek
Otpornost na vatru
Otpornost na oštećenja
Toplinska izolacija (Heatguard)



• PLOČA OD MEKANOŠ PVC-a (TRANSFLEX PLOČE)

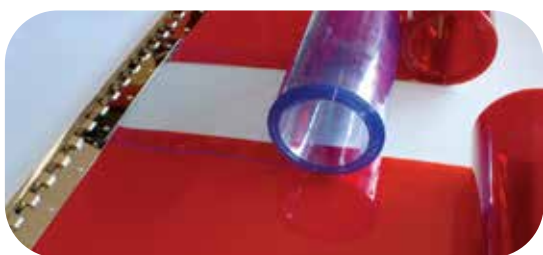
Transparentni materijal na bazi PVC-a uz dodatak aditiva. Primjenjuje se za izradu fleksibilnih vrata u industrijskim halama, skladištima, trgovinama i drugim objektima, oblaganje stolova, rezervoara, različitih posuda i sl., zaštitu kod zavarivanja itd.

Role:

Širine 2000 mm
Debljina: 1 - 10 mm

Trake:

Dimenzije: 2 x 200 mm 3 x 300 mm
i 4 x 400 mm.

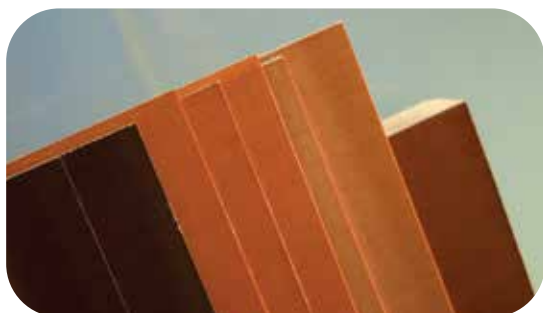


• FLEKSIBILNA PVC VRATA

Vrlo pouzdana i jednostavna rješenja na bazi transflex PVC-a, za kontrolu temperature i vlage u objektu, zaštitu od dima, prašine, buke i insekata. Upotrebljavaju se na ulazima u skladišta, proizvodne hale, industrijske hladnjače i kamione hladnjače, supermarkete, trgovine i sl.

Odluke materijala:

- jednostavna montaža
- trajnost
- prozirnost
- fleksibilnost
- jednostavno održavanje



• TEHNIŠKI LAMINATI

Polikomponentni materijali sa specifičnim elektroizolacionim, termičkim i mehaničkim osobinama. Odlikuju se dobrim dielektričnim svojstvima, elektroizolacijskom mehaničkom otpornošću, temperaturnom stabilnošću i dobrom zvučnom izolacijom. Lako se obrađuju, imaju malu apsorpciju vode i ne korodiraju.

Ponuda:

- Tekstolit
- Pertinax
- Vitroplast

Isporuka:

Štapovi

Dužina 1000 mm
Promjer 10 - 100 mm

Ploče

Dimenzije: 1220 x 2200 mm.
Debljina: 1 - 40 mm



 **TEHNOGUMA**[®] d.o.o.
www.tehnoguma-zg.hr

• 10 000 ZAGREB, CMP Savica Šanci, Obrtnička 1
T: +385 (0)1 2406 242, F: +385 (0)1 2499 525
E: tehnoguma@tehnoguma-zg.hr

• 21 000 SPLIT, Solinska 56
T: +385 (0)21 772 150, F: +385 (0)21 656 134,
E: split@tehnoguma-zg.hr

 **TGSTIL**[®] d.o.o.

Prodaja, ugradnja i održavanje podnih obloga
info@tgstil.hr, www.tgstil.com.hr

 **TG Art**[®] d.o.o.

Prodaja pločastih materijala, lasersko rezanje i graviranje
tgart@tgart.hr, www.tgart.hr

 **NAUTICLINE**^{d.o.o.}

Proizvodnja i prodaja nautičke opreme
nauticline1@nauticline.hr, www.nauticline.hr